

**LIETUVOS METROLOGIJOS INSPEKCIJOS VIRŠININKAS****ĮSAKYMAS****DĖL VOKIETIJOS FEDERACINĖJE RESPUBLIKOJE ATLIKTO TRIFAZIO ELEKTROS ENERGIJOS SKAITIKLIO „XT211 253927375“, SKIRTO REAKTYVIOSIOS ELEKTROS ENERGIJOS DALIES APSKAITAI, TIPO PATVIRTINIMO PRIPAŽINIMO LIETUVOS RESPUBLIKOJE IR LIETUVOS MATAVIMO PRIEMONIŲ VALSTYBĖS REGISTRO DUOMENŲ PAKEITIMO**

2026 m. vasario d. Nr. 11V- - (1.2 E)  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymo 18 straipsnio 4 ir 5 dalimis, Lietuvos matavimo priemonių valstybės registro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. vasario 25 d. nutarimu Nr. 210 „Dėl Lietuvos matavimo priemonių valstybės registro nuostatų patvirtinimo“, 20–22 punktais ir 25–27 punktais, Matavimo priemonių teisinio metrologinio reglamentavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministro 2014 m. spalio 24 d. įsakymu Nr. 4-761 „Dėl Matavimo priemonių teisinio metrologinio reglamentavimo taisyklių patvirtinimo“, 8 ir 10<sup>1</sup> punktais bei atsižvelgdamas į Prancūzijos Respublikos gamintojo „SAGEMCOM Energy & Telecom, SAS“ 2026 m. sausio 26 d. prašymu pripažinti kitoje Europos Sąjungos valstybėje narėje ar Europos ekonominės erdvės valstybėje patvirtintą matavimo priemonės tipą (ir (ar) jo modifikaciją):

1. P r i p a ž i s t u Lietuvos Respublikoje Vokietijos Federacinės Respublikos įmonės „CSA Group Bayern GmbH“ 2026 m. sausio 20 d. matavimo priemonės tipo tyrimo sertifikata Nr. DE CSA 25 B 019 M (1 redakcija), kuriuo yra patvirtintas Prancūzijos Respublikos gamintojo „SAGEMCOM Energy & Telecom, SAS“ reaktyviosios elektros energijos dalies apskaitai skirto trifazio elektros energijos skaitiklio (toliau – trifazis elektros energijos skaitiklis) tipas „XT211 253927375“.

2. N u s t a t a u, kad Lietuvos Respublikoje pripažintas trifazio elektros energijos skaitiklio „XT211 253927375“ tipo patvirtinimas galioja iki Vokietijos Federacinės Respublikos įmonės „CSA Group Bayern GmbH“ 2026 m. sausio 20 d. matavimo priemonės tipo tyrimo sertifikate Nr. DE CSA 25 B 019 M (1 redakcija) nurodytos datos, t. y. iki 2035 m. spalio 16 d.

3. P a l i e k u galioti trifazio elektros energijos skaitiklio tipui „XT211 253927375“ identifikavimo kodą Lietuvos matavimo priemonių valstybės registre (toliau – Registas) Nr. 2DE-2774:2025.

4. P a k e i č i u trifazio elektros energijos skaitiklio tipo „XT211 253927375“ (identifikavimo kodas Registre Nr. 2DE-2774:2025) duomenis, atsižvelgiant į Vokietijos

Federacinės Respublikos įmonės „CSA Group Bayern GmbH“ 2026 m. sausio 20 d. matavimo priemonės tipo tyrimo sertifikata Nr. DE CSA 25 B 019 M (1 redakcija).

5. P a v e d u Teisinės metrologijos skyriui:

5.1. įrašyti trifazio elektros energijos skaitiklio tipo „XT211 253927375“ pakeistus duomenis į Registro duomenų bazę;

5.2. pateikti pareiškėjui Prancūzijos Respublikos gamintojui „SAGEMCOM Energy & Telecom, SAS“ šio įsakymo elektroninio dokumento nuorašą.

6. I n f o r m u o j u pareiškėją Prancūzijos Respublikos gamintoją „SAGEMCOM Energy & Telecom, SAS“, kad:

6.1. šio įsakymo 1 punkte nurodytas matavimo priemonės tipas bus laikomas įregistruotu, kai jo duomenys bus įrašyti į Registro duomenų bazę;

6.2. šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo šio įsakymo gavimo dienos – Lietuvos administracinių ginčų nagrinėjimo komisijai, adresas: A. Goštauto g. 12-100, 01108 Vilnius, ar Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo šio įsakymo gavimo dienos – Regionų administraciniam teismui, adresas: Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius.

Viršininkas

Vaidas Gričius

Parengė  
Teisinės metrologijos skyriaus  
vyriausioji specialistė

Gražina Valužė

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos metrologijos inspekcija 193295631, A. Goštauto g. 9, 01108 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL VOKIETIJOS FEDERACINĖJE RESPUBLIKOJE ATLIKTO TRIFAZIO ELEKTROS ENERGIJOS SKAITIKLIO „XT211 253927375“, SKIRTO REAKTYVIOSIOS ELEKTROS ENERGIJOS DALIES APSKAITAI, TIPO PATVIRTINIMO PRIPAŽINIMO LIETUVOS RESPUBLIKOJE IR LIETUVOS MATAVIMO PRIEMONIŲ VALSTYBĖS REGISTRO DUOMENŲ PAKEITIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2026-02-09 Nr. 11V-21-(1.2 E)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vaidas Gričius, Viršininkas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VAIDAS GRICIUS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2026-02-09 15:27:34 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žyme nurodytas laikas</b>	2026-02-09 15:27:53 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-02-22 18:24:39 – 2027-02-21 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA-2, VI Registru Centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2025-05-16 11:31:08 iki 2028-05-15 11:31:08
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.90.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2026-02-09 16:36:17)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2026-02-09 16:36:17 DBSIS